



MANUAL DE USUARIO – DIFUSOR ULTRASÓNICO DU-01K / DU-02K / DU-03K

DESCRIPCIÓN Y PARTES

Potencia	Voltaje	Frecuencia
12W	100-240V	50-60Hz

1. De elegante diseño combina con diferentes tipos de decoración.
2. Luz: siete colores de luz que cambian automáticamente, o bien, que puede ser fijada (Sólo modelo DU-02K).
3. Purificador de aire.
4. Humidificador.
5. Posee dos modos de bruma.
6. Bajo consumo.
7. Auto-off: cuando el nivel de agua alcanza su mínimo, el difusor deja de funcionar automáticamente.
8. Puede funcionar hasta por 6 horas.

Vista Frontal y Trasera	Vista Inferior	Vista Interior
<p>Frontal</p> <p>Trasera</p>		

PREPARACIÓN

<p>1. Colocar el difusor en posición horizontal</p>	<p>2. Girar la cubierta y abrirlo</p>	<p>3. Abrir la tapa del estanque</p>	<p>4. Añadir agua hasta el indicador MAX (100ml app)</p>
<p>5. Añadir entre 4 a 7 gotas de aceite esencial</p>	<p>6. Conectar la alimentación DC</p>	<p>7. Colocar la tapa del estanque y rotar la cubierta para cerrar bien</p>	<p>8. Conectar a la red</p>

MODOS DE USO

Operación Botón M (Mist)				
Modo	Operación	Duración	Cómo entrar	Cómo apagar
Modo 1	3 minutos en ON, 1 minuto en OFF.	6 horas	Presionar botón M una vez	Presionar botón M tres veces
Modo 2	Operación continua.	4 horas	Presionar botón M dos veces	Presionar botón M una vez

Operación Botón L (Light) (Sólo modelo DU-02K)	
Presionar	Operación
Sin presionar	Luces cambian automáticamente
Una vez	Luz fija en rojo
Dos veces	Luz fija en verde
Tres veces	Luz fija en azul oscuro
Cuatro veces	Luz fija en amarillo
Cinco veces	Luz fija en azul claro
Seis veces	Luz fija en morado
Siete veces	Luz fija en lila
Ocho veces	Luz apagada

Luz Indicadora	Encendida	Titilante
W	Difusor conectado a la corriente	Agua bajo nivel mínimo
P	En operación	En suspensión (modo 1)

PRECAUCIONES

1. Utilizar sólo herramientas suaves para limpiar el agujero de la bruma.
2. Tener precaución al llenar con agua y que no entre a la salida de aire.
3. Operar sólo con el difusor en posición horizontal.
4. Mantener el transformador seco.
5. No llenar ni lavar el estanque directamente de la llave.
6. Mantener alejado de los niños.
7. No mantener cerca de aparatos emisores de calor como estufas o cocinas.
8. Usar en áreas ventiladas.

MANTENCIÓN

1. Desconectar el transformador cuando no se utilice.
2. Si no se utilizará por largo tiempo, mantener el estanque seco.
3. Limpiar la salida de la bruma de forma periódica.
4. Guardar en la caja original para prevenir daños.
5. Cómo Limpiar:

Paso	Instrucciones
1	Poner un poco de agua en el estanque, mojar un paño y colocar unas gotas de lavalozas o vinagre, luego, limpiar suavemente el tanque.
2	Inclinar el tanque y botar el agua. Poner agua limpia nuevamente al estanque y limpiar suavemente. Repetir hasta que el estanque esté limpio. Por favor, ser cuidadoso de que no entre agua a la salida de aire.
3	Utilizar un paño seco para secar el estanque. Poner las tapas y dejar en un lugar ventilado.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Problema	Razones	Solución
La luz de operación muestra problemas y no hay bruma.	El transformador no está conectado de manera apropiada. No hay suficiente agua.	Conectar el transformador. Agregar agua hasta más arriba del sensor de nivel.
Luz de operación normal, pero no hay bruma.	La salida de la bruma está obstruida o la cubierta del tanque está sucia.	Limpiar la salida y la cubierta.
Hay agua en el estanque, pero aparece que está bajo nivel.	El sensor o salida de la bruma están sucios.	Limpiar sensor o salida.
La bruma es pequeña.	Mucha agua en el estanque.	Vaciar estanque hasta los 100ml.

QUÉ ACEITES ESENCIALES USAR

Para asegurar un buen funcionamiento de tu difusor debes usar sólo aceites esenciales 100% naturales y puros.